

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

BCL9 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-12393R-RBITC

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | BCL9 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BSS-BS-12393R-RBITC |
| Hersteller Artikelnummer | bs-12393R-RBITC |
| Alternativnummer | BSS-BS-12393R-RBITC-100 |
| Hersteller | Bioss |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF, WB |
| Konjugation | RBITC |
| Produktbeschreibung | Involved in signal transduction through the Wnt pathway. Promotes beta-catenins transcriptional activity.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1ug/ul |
| NCBI | 607 |
| UniProt | O00512 |
| Puffer | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Quelle | KLH conjugated synthetic peptide derived from human BCL9 |
| Target-Kategorie | BCL9 |

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)